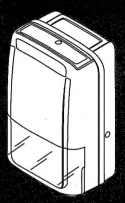
就8g路版頁的兩大學出能機與物**盟主責法,同公別自由法數學** Mit mook ogmist www. 14 可抗能實施量數等確確。00800 86 M200+0080 易達可含量認

除濕機。使用說明書

User Manual

電座 a.c.11	0V/60Hz	機能種類 B型	額定消耗功率 400W	
			額定運轉電流 3.75A	
 冷媒種類 HI	FC-134a		冷媒填充量 230g	
水箱容量 6.	.5L(5.8時自動停止)		生產國別 中華民國	
機體重量	4.0kg		外型尺寸 W380 X L287 X H595(mm)	



目録

- 2 各部名稱
- 3 特點功能說明
- 4 運轉操作說明
- 5 排水的操作方法
- 6 連續排水的操作方法
- 7~8 保養方法須知
- 9 運轉與性能
- 10 安全注意事項
- 11 故障排除
- 13 緊急處理方法

各部名稱

① 出風回

② 操作面板

(3) 水箱

4) 連續排

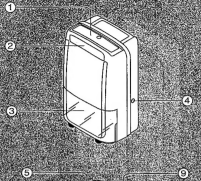
(5) 把事

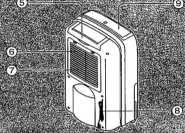
6 人国国

7 空氣過濾網

8 電源線

· 9 · 光觸媒應網及IV/燈邊原裝置





#美里上Tが台と言さりE

● 搬運方便

因為體積小、重量輕,底部附加輪子,故可輕鬆搬運推動任何房間均可使用。

● 可調式導風板

可改變導風板角度,可依需要選擇適當之吹出風向。

● 衣類乾燥功能

改善雨天衣服不易晾乾之情形。

自動除濕功能

設定於自動狀態,環境濕度高於60%即自動除濕,低於55%自關機,創造舒適環境,節能省電。

● 有定時功能

休息前或外出時設定時間,時間到自動關機節省電又無安全顧慮。

- 有效降低天花板和牆壁潮濕發霉情況
- 預防衣物或皮革製品發霉

注意 請打開衣櫥的門或抽屜再運轉機器

- 水箱容量大
 - · 充分利用空間、增加水箱的儲水量(容量6.5公升,約滿5.8公升時自動停止運轉。)
 - ·水箱附有把手,方便處理水箱内的水。
- 除去榻榻米或地毯的濕氣
- 適合對於濕氣較敏感的樂器
- 殺菌除臭功能

日本進口光觸媒濾網及UV燈還原裝置,使流經除濕機之空氣乾淨,無臭味。

小催認事源重壓後將通頭抽火

接重原按鍵。接個用名連個、連門定於自動為定狀則指示是完起。此時機體当核環境運 狀況目行政院系或空氣清淨狀態。若機能自動設定於除為狀態。即於表使用環境之相對為 使未於60%。此時起動三分運後壓縮機開始運動。若緣體自行設定空氣清淨狀態的則從表 使用環境相對為這個於55%。此時壓縮核不運轉等機制。但有空氣清淨以能而無除風功能。

使用其具相對為度的於58%。此時壓縮機不運動。機體用有空氣清净功能而無除層功能。 8.如果想另待設定功能可謂核心重轉切換按鍵。指示信量的目動心。因為一部所以形式類於原

空氣清淨、的順序切換。

设定於明宗从時中機體會以弱風進行連續除法連轉的直到於指滿水時或

白時關機時間到才會停止關除深運轉時極為安静等適合在數室等房便用

。 設定於衣物乾燥時。風臺灣加約20%進行連續除濕運轉影直到滿水或定

關機時間到房會停止除深。適合於衣賴乾燥或想要快速除深時。

按不定時第2回設定目前開機時間3定時時間有254、8/1時三種選擇

時間設定。2字4-85-06的依据情景。當時間原沙時間會相對的變化

声按一次重原按键的則機體停止運轉所有指示控和普思減

6.切換送風風向時多請配合用途調整導風板變更風向吹出方向。

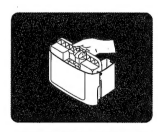
為確保空氣之流動循環等使用除濕能力發揮到最大。請於啓動前將導風板於調整至與水平60°狀態



排水的操作方法

當水箱内的水儲存約5.8公升的除濕水時,運轉會自動停止,且滿水指示燈會亮, 請倒掉水箱内的水。

- 取出水箱
 - 請握住水箱把手稍微向上拉出,再用雙手取出。
- 倒水方法
 - 1.在搬運水箱時請用手翻起浮筒把手,並勿前後搖晃,避免除濕水濺出。
 - 2.在取出水箱後,機體内會有水分殘留,請將水分完全擦乾。
 - 倒掉除濕水時,如浮筒內有水分殘留滿水自動停止裝置將可能不會正常動作, 請將水分完全擦乾。
- 裝入水箱
 - 將水箱放入機體定位。
- 注意事項
 - 水滿停機時請不要立刻取水箱,因殘留於蒸發器内的除濕水會再滴落。
 - ·移動機體時請停止運轉,並將除濕水倒掉,以避免水箱内的水濺入機體或濺濕地板。
 - ・在低溫狀態下由於蒸發器的除濕水容易結霜之故,可能會產生水箱內不滴入除 濕水的情形,並不是故障的現象。
 - · 除濕水之出水孔要保持暢通, 以冤除濕水無法排出。



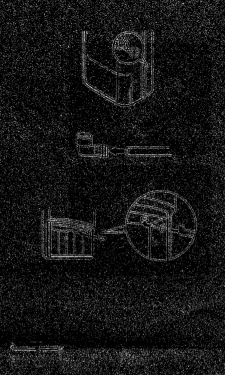


Simple good life, Sampo

連續排水的操作方法

使用連續排水時,請如下操作:

- 請用工具將背面的連續排水孔打開。
- 請將排水彎頭套在排水管上,排水管穿過連續排水孔。排水管請自行購買內徑13~15mm的軟質水管。
- 將排水變頭裝入排水口。
- ▶ 將水箱裝回原來位置。若沒有把水箱裝妥將無法運轉。
- 水管之排水出口不得高於機體之排水口以免排水無法宣洩而自機體内部溢出。

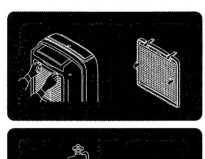


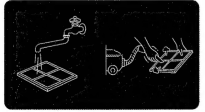
保養方法須知

本機種備有空氣過濾網及光觸媒殺菌濾網,為確保最佳使用條件,請定期依下列方式保養: 空氣過濾網的清理

空氣過濾網若灰塵或塵埃積存在上,將影響除濕能力或引起故障,請每隔2週左右清洗一次。

- 請將入風口蓋取出。
- 將空氣渦濾網往前抽出。
- 將空氣過濾網以水或吸塵器清除濾網上的灰塵,若用水洗時請放在陰涼處自然乾燥。
- 將空氣過濾網裝回原來位置。
 - ※空氣過濾網不要用40°C以上的水清洗或放在日光下曬以避兒濾網變形。
 - ※濾網清洗後一定要裝回去,以趸塵埃進入機體内引起故障。





本機於出風口處安裝日本淮口光觸媒濾以確保吹出空氣之潔淨。

• 具自清功能之光觸媒濾網

當空氣流經第一道空氣過濾網時,空氣中灰塵已被過濾,第二道光觸媒濾網特別針對空氣中的細菌及異味分子產生殺菌除臭作用, 濾網本身具白清、分解功能,不需更換清洗、可永久有效使用。

- 機器啓動UV燈即亮起,與光觸媒產生最佳還原狀況。
- 請勿以針狀物壓擠光觸媒濾網,以免破壞濾網。
- 光觸媒濾網長時間經IV熔照射,會略顯色變乃正常現象,並不損及光觸媒之除臭功能。
- LIV 焓之波長350nm,對人體皮屬及眼睛無害,但請勿長期直視燈管。

產品的適用溫度範圍

- 請在下列的的室溫使用,若超出這個溫度範圍而連續運轉的話,會造成機器負擔而無法運轉。
- 運轉中室溫會稍微上升。

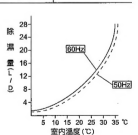
除濕機並無冷氣機的功能,運轉時會產生熱使室溫上升1~2℃左右。

- 除濕機隨室内溫度、濕度而變化。隨著室内溫度降低,除濕量也如圖所示顯著減少。
- 除霜運轉

運轉時有時會有不送風狀態,有除霜指示燈之機種燈會亮,因為溫度低於15°C以下時蒸發器會出現結霜,這表示正在除霜並非故障,除霜頻率會因室內溫度和濕度而異,大約每半小時之後有10分鐘左右的除霜運轉。

● 約須等待3分鐘後才可再度運轉如停止運轉將電源按入,為了保護機器性能之故需經過3分鐘之後壓縮機才會運轉,並非機器故障

機型	使用範圍
AD-W301FB	5°C~40°C



安全注意事項

- 使用前請先確定電源電壓是~110V/60Hz。
- 長時間不使用時務必將電線插頭從電源插座上拔掉。
- 不要將布等物品覆蓋於出風口上。通風不良為發熱起火的原因。
- •請勿在密閉狹窄的地方運轉。
 - 窄的空間裡運轉會因室溫上升而易造成故障。
- 請勿將手指或細棒等物體插入機體内部。
- 勿背靠或乘座於機體上。
 - 容易跌倒或機體傾倒引起意外傷害。
- 搬運時務必停止運轉並把水箱的水倒掉。
 - 搬運機體時請先將水箱内的水倒掉以免浸濕家具或造成觸電。
- 勿將水濺入機體内。
 - 勿在易濺水的場所使用以免故障或漏電,清洗的衣物應脫水之後再晾乾,避免水滴滴在機體上
- 勿價灑殺蟲劑、可燃性噴霧劑,會損壞傷機體或引起意外傷害。
- 收藏時請勿橫放。
- 横放的話會損傷機體或引起意外傷害。
- 請勿自行拆卸、修理機體或更換損毀之電源線。容易造成故障或引起意外傷害。

如下表所示的情形不是故障現象,請在要求售後服務前再仔細檢查一次。

狀況	檢查事項
	· 水箱是否放置正確?
	・水箱内的水是否滿了?
按電源入鍵仍不運轉	· 電線插頭是否插好?
	· 屋内無熔絲開關或保險絲是否斷掉?
	・是否停電?
	· 前置空氣過濾網是否阻塞?
除濕量少	· 出風口、入風口是否阻塞?
	· 室内溫度、濕度是否過低?
	· 室内空間是否太大?
濕度不易降下	· 門、窗的開關次數是否過多?
	· 室内是否有產生水蒸氣的物品?
噪音太大時	· 除濕機是否放置不當引起噪音?
咪百 太人时	· 地板是否不平?
風吹不出來	· 是否過濾網阻塞?
州以小山米	・是否為除霜中(除霜指示燈亮著)?

如果您的除濕機不能正常運轉時,請先檢查上列各點。如果故障還不能排除時,請連絡本公司的服務站或經銷商。

緊急處理方法

緊急處理方法

- 萬一本產品發生異常時,請先將電源開關掉,再將電源插頭拔掉。
- 本機體如有異常時,請自行送至本公司服務站修理,並請出示保證書及告知故障内容和現象。

關於售後服務

若發生故障,請立即停止使用,並將電源插頭拔下。若在故障狀態繼續使用,或自行修理,均可能發生危險。 送修前,講先聯絡聲寶0800至聲諮詢專線,將產品型號及故障情況詳細說明,客服人買協助處理。 絕對不要自行拆開外殼進行修理。

若電源線損壞時,必需由製造廠或其服務處或具有類似資格的人員更換以避免危險。